ndex	• •	 •••	

Application No.	Applicant(s)	
10/707,499	BOBER ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Alicia Chevalier	1772	

\	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Ц.	<u>'</u>				J			
Cla	aim	Date								
	Original	6/14/05								
Final	ğ	14/			1					
"-	ō	/9								
		-			-	-		-		\vdash
	1	+			_	ļ		-		
	3	+	-		_	-		_		\vdash
	3	+	 	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	_		<u> - </u>
-	4	+	_		-		-	_	<u> </u>	
<u> </u>	5 6	+	 	—	 -		 —		 —	
<u> </u>	5	+	_					_		
	7	+			_	_		_	_	Ш
	8 9	+		_		-	-	ļ	_	Ш
ļ		+	_	 	_		 	<u> </u>		<u> </u>
	10	+		 	_	ļ				\vdash
	11	+		-	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>	\square
	12	+		<u> </u>			<u> </u>	_		\square
<u> </u>	13	+				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	14	+				ļ				Ш
<u> </u>	15	+			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	16	+			<u> </u>	_		ļ	<u> </u>	
	17	+			·					
	18	+			ļ					
	19	+								
	20	+								
	21	+		- د. ب.						
	22									
	23									
	24									
	25									
	26									
	27									
	28									
	29									
	30									
	31									
	32									٠
	33									
	34									
	35									
	36									
	37									
	38	[
	39									
	40									
	41									
	42									
	43]								
	44]								
	45									·
	46									
	47									
	48									ヿ
	49	_				T	<u> </u>		\dashv	\dashv
	50		一	\dashv		_	-	一	_	\dashv
1			1	1	I				1	

	aim				4	Dat	-			
1			T	I	T	T	Ť	Т	1	1
Final	Original	,								
	51		_	-		-	├	 	 	╁
	52	\vdash	├		 	-		-	-	\vdash
-	53		\vdash	-	 		<u> </u>	1	<u> </u>	
}	54					┢	\vdash	 	 	-
•	55	 		├		╁			-	
	56			\vdash	 	+		 		╁┈
	57				-	\vdash		-	-	\vdash
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66									
	67									
	68									
	69									
	70						<u> </u>			
	71									
	72									
	73									_
ļ	74									_
	75						<u> </u>	ļ		
	76				<u> </u>		ļ	ļ		_
-	77						<u> </u>			
	78				ļ	<u> </u>				_
-	79	· · · -								
-	80 81					_				
	82									
	83									
	84									
	85									
	86									
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98									
	99									
	100									

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim	<u> </u>		···	1	Date	<u>—</u>			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			1				Π				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final	Origina									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 144 145 146 147 148 149 149				-	-			_	-		\square
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			-		-		 	-	\vdash	┢	$\vdash \vdash$
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	-	╁─			-	-	╁		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149						-	-	├	┼	-	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		105		-		-		 -		 	H
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149							-		一	 	\vdash
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		107			 						H
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-				 	-				 	
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149							 				\square
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110							T		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		111									Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112							-	 	
114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		113									H
115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149							<u> </u>				
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149									<u> </u>	┢	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149											
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149											
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149											
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149											
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149											
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149						·				•	
128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149				<u></u>							
130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149											
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 148 149											
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149				<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148 149 149				<u> </u>							·
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				<u> </u>							
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
137											
138			<u> </u>								
139 ————————————————————————————————————											
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
142 143 144 145 146 147 148 149		140									-
143		141									_
144											
145											
146											\dashv
147 148 149						-					
148		147									\dashv
149		148			\vdash	\dashv					
	- -					\dashv	\dashv				—
						\dashv	\dashv				\dashv
	L	<u> </u>					1				}